

(11) EP 2 258 184 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

06.04.2011 Patentblatt 2011/14

(51) Int Cl.: A01N 41/10 (2006.01) A01N 47/36 (2006.01)

A01P 13/02 (2006.01) A01N 25/32 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

08.12.2010 Patentblatt 2010/49

(21) Anmeldenummer: 10172997.8

(22) Anmeldetag: 25.11.2002

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 07.12.2001 DE 10160139

(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en) nach Art. 76 EPÜ:

09012737.4 / 2 140 761 02787803.2 / 1 455 578

(71) Anmelder: Bayer CropScience AG 40789 Monheim (DE)

(72) Erfinder:

- Hacker, Erwin
 65239, Hochheim (DE)
- Bieringer, Hermann 65817, Eppstein (DE)
- Krähmer, Hansjörg 65719, Hofheim (DE)

(54) Synergistische herbizide Mittel

(57) Es werden herbizide Mittel enthaltend

A) 2-[2-Chlor-3-(2,2,2-trifluorethoxymethyl)-4-methyl-sulfonyl-benzoyl]cyclohexan-1,3-dion und B) rimsulfuron,

gegen monokotyle und/oder dikotyle Schadpflanzen beschrieben.

Diese Mittel weisen eine gegenüber den einzeln angewandten Herbiziden überlegene Wirkung auf.

EP 2 258 184 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 10 17 2997

/atas:=:::	EINSCHLÄGIGE Kennzeichnung des Dokum	Betrifft	t KLASSIFIKATION DER	
Kategorie	der maßgebliche		Anspruch	ANMELDUNG (IPC)
A,D	26. April 2001 (200 * Seite 1 - Seite 2 * Seite 3, Absatz 2 * Seite 15, Absatz	* - Seite 11, Absatz 3 * 3 * 2; Beispiele BI, BII,	1-6	INV. A01N41/10 A01P13/02 A01N47/36 ADD. A01N25/32
A	US 2001/004628 A1 (WILLY [CH]) 21. Jun * Absatz [0001] - A * Absatz [0032] * * Absatz [0059]; Ta	bsatz [0007] *	1-6	
A	FRANCIS I) 24. Deze	[US]; SMITH WILLIAM mber 1997 (1997-12-24) - Seite 2, Zeile 6 * - Zeile 19; Ansprüche;	1-6	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) A01N
Der vo	rliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentansprüche erstellt]	
	Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
	Den Haag	2. März 2011	Mue	ellners, Wilhelm
X : von Y : von ande A : tech	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betracht besonderer Bedeutung in Verbindung rern Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund	E : älteres Patentdol et nach dem Anmel mit einer D : in der Anmeldun orie L : aus anderen Grü	ument, das jedo dedatum veröffer g angeführtes Do nden angeführtes	ntlicht worden ist kument s Dokument
	tschriftliche Offenbarung chenliteratur			e, übereinstimmendes

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 10 17 2997

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

02-03-2011

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
WO 0128341	A	26-04-2001	AR AU BBR CC CC DE ES UL PT WA VA VA VA VA VA VA VA VA VA VA VA VA VA	1142501 65733 0014915 2388745 1382017 5221084 20021377 19950943 1233673 1233673 2293927 0203351 149159 2003511475 PA02004012 518463 357496 1233673 5372002	B2 A B1 A1 A1 A3 A1 T3 A2 T3 A2 T A A A1 E A3 B C2 B1	29-01-200 15-12-200 30-04-200 30-09-200 11-06-200 26-04-200 27-11-200 15-01-200 07-04-200 28-08-200 01-04-200 28-01-200 28-01-200 25-03-200 25-03-200 25-06-200 26-07-200 11-02-200 11-02-200 15-04-200 25-06-200 25-06-200
US 2001004628	A1	21-06-2001	AU BR CA CN WO EP	1310583	A A1 A A1	17-01-200 20-03-200 06-01-200 29-08-200 06-01-200 11-04-200
WO 9748276	A1	24-12-1997	BR CN DE DE DE EP		A D1 T2	10-08-199 14-07-199 19-09-200 15-05-200 19-05-199

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82